# 〔1〕仕様

# 1. AY-Y40SV— AU-Y40SVY

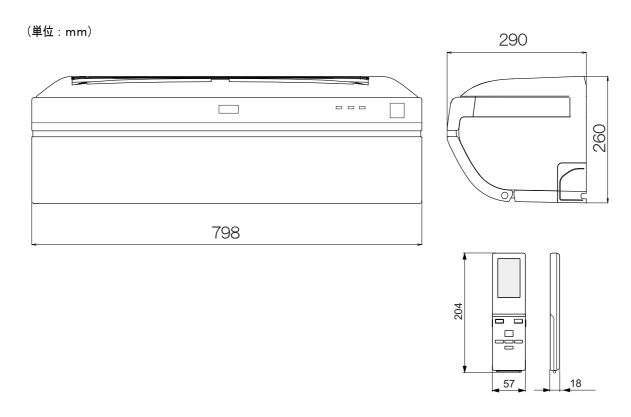
形名			室内機 AY-Y40SV	室外機 AU-Y40SVY	
性能	冷房能力(kW)				
1生形	暖房能力(kW)		4.0 (0.6 ~ 4.8) 5.0 (0.7 ~ 7.7)		
	暖房低温能力(kW)		5.0 (0.1 ~ 1.1)		
	除湿能力(L/h)		2.1		
	風量 (m <sup>3</sup> /min) 冷房 / 暖房		10,2/ 10,9	32.5 / 28.2	
	<u></u> 騒音 (dB)	冷房/暖房	46 / 48	48/49	
電気特性	電源 (V)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	200	
	消費電力(W) 冷房		1130 (120~1740)		
	//JX-8/3 (W/	暖房	1140 (120~2280)		
	運転電流(A)	冷房	6.0		
		暖房	6.0		
	運転力率(%)	冷房	94		
		暖房	95		
	始動電流(A)		6.0		
	圧縮機出力(W)		ツイン 750		
	送風機出力(W)		36	41	
送風機構	ファン形式		クロスフローファン	プロペラファン	
	ファンスピード		11 速	7速	
	風向調節		上下(自動)	・左右(自動)	
換気の有無			有	_	
温度調節器			電子式プッシュサーモ		
タイマー			電子式 24 時間タイマー		
電源コードの長さ(m)			0.85 (左出し)・1.4 (右出し)		
フィルター			PET 製ネット(防力ビ)		
ドレンロ			ドレンホース付(長さ 0.45m)左右取換可 先端形状:φ18 mm及び φ16 mmホース用		
冷凍サイクル	蒸発形態		膨張弁		
	補助パイプ長さ(cm)		細管 40 太管 35 (補助パイプ曲げ R から先端まで )		
	配管太さ	細管	φ6.35 (1/4" )		
		太管	φ9.52 (3/8" )		
	配管接続		フレア		
	冷媒量〔R-410A〕(g)		1080		
***********	能力可変回路		インバーター方式 (9~116Hz)		
製品質量(kg)			13	34	
ユニット間配線 使用コンセント			3 芯 (VVF ケーブル φ2.0 mm)		
使用プレーカー			250V – 15A 2P,220V,20A		
認証マーク			<b>S</b> JET		
テレコン端子			JEM-A 対応(オプション)		
最大配管長さ			15m(10m を超える場合は 1m 当り 20g の冷媒を補充)		
室内・外ユニット間の許容高低差			10m		
付属品			保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、コードクランプ、室外ユニット用ドレンロ、リモコン、乾電池(RO3:2本)、リモコンホルダー、チュウイラベル、虫ヨケキャップ A、虫ヨケキャップ B、換気ホース、キュウスイクチ		

# 2. AY-Y50SV - AU-Y50SVY

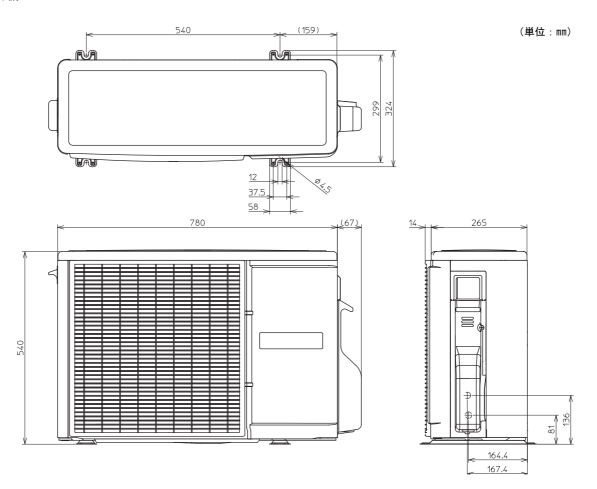
形名			室内機 AY-Y50SV	室外機 AU-Y50SVY	
性能	冷房能力(kW)		5.0 (0.7 ~ 5.4)		
111日七	暖房能力(kW)		6.0 (0.7 ~ 8.6)		
	暖房低温能力(kW)		6.2		
	除湿能力(L/h)		2.8		
	風量 (m <sup>3</sup> /min)		11.2/ 12.1	32.5 / 34.4	
	騒音 (dB)	冷房/暖房	46 / 48	50/51	
電気特性	電源 (V)	71373 7 10275		<u>`</u>	
	消費電力(W)	冷房	1680 (130~2300)		
	7,324-2,3 (11)	暖房	1490 (130~2700)		
	運転電流(A)	冷房	9,0		
		暖房	8.0		
	運転力率(%)	冷房	93		
		暖房	93		
	始動電流(A)		9.0		
	圧縮機出力(W)		ツイン 1100		
	送風機出力(W)		36	41	
送風機構	ファン形式		クロスフローファン	プロペラファン	
	ファンスピード		11 速	7速	
	風向調節		上下(自動)・	左右(自動)	
換気の有無	換気の有無		有	_	
温度調節器			電子式プッシュサーモ		
タイマー			電子式 24 時間タイマー		
電源コードの長さ(m)			0.85 (左出し)・1.4 (右出し)		
フィルター			PET 製ネット(防カビ)		
ドレンロ			ドレンホース付(長さ 0.45m)左右取換可 先端形状: φ 18 mm及び φ 16 mmホース用		
冷凍サイクル	蒸発形態		膨張弁		
	補助パイプ長さ	(cm)	細管 40 太管 35 (補助パイプ曲げRから先端まで)		
	配管太さ	細管	φ6.35 (1/4" )		
		太管	φ9.52 (3/8" )		
	配管接続		フレア		
	冷媒量〔R-410	A) (g)	1040		
	能力可変回路		インバーター方式 (9 ~ 113Hz)		
製品質量(kg)			13	35	
ユニット間配約			3 芯 (VVFケー	ブル φ2.0 mm)	
使用コンセント			(a) 250V - 15A		
使用ブレーカー			2P,220V,20A		
認証マーク			<b>S</b> JET		
テレコン端子			JEM-A 対応(オプション)		
最大配管長さ			15m(10m を超える場合は 1m 当り 20g の冷媒を補充)		
室内・外ユニット間の許容高低差			10m		
付属品			保証書、取扱説明書、工事説明書、据付板、ねじ一式、 リモコン、乾電池(RO3:2本)、リモコンホルダー、5 B、換気ホース、キュウスイクチ	コードクランプ、室外ユニット用ドレンロ、 チュウイラベル、虫ヨケキャップ A、虫ヨケキャップ	

# 〔2〕製品寸法図

- 1. 本体寸法図
- 1.1. 室内機



# 1.2. 室外機



### 2. 取付寸法図

